

Olsztyn, dnia 13 stycznia 2020 roku

Znak sprawy: CIUWO.233.4.2020

Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu z ogłoszeniem na długoterminowy wynajem samochodu.

Uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego jw. Zamawiający informuje, że udziela następujących odpowiedzi na zadane poniżej pytania:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie wartości wymaganego rozstawu osi do 2600mm lub może wskazać modele samochodów spełniające ten wymóg? Pozostałe wymagania nie są wygórowane co daje możliwość zaoferowania wielu pojazdów, jednak podany rozstaw osi to utrudnia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie wartości wymaganego rozstawu osi do 2600mm.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pojazdu posiadającego rozstaw osi 2650 mm?

Odpowiedź:

W związku z udzieloną odpowiedzią na pytanie 1, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pojazdu posiadającego rozstaw osi 2650 mm.

Pytanie 3:

Czy dopuszczacie Państwo możliwość zaoferowania pojazdu do wynajmu z sinikiem innym niż w SIWZ /pojemność 1.2-1.6 i o mocy 75 KM/.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pojazdu do wynajmu z sinikiem o pojemność w przedziale od 1.0 do 1.6 i o mocy co najmniej 75 KM.

Pytanie 4:

Czy w ramach oferty składanej przez uczestników przetargu dopuszczacie Państwo możliwość zaoferowania do najmu pojazdu o silniku benzynowym o pojemności 1.0 l, turbodoładowanego o mocy 95 KM.

Odpowiedź:

W związku z udzieloną odpowiedzią na pytanie 3, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania do najmu pojazdu o zaproponowanych powyżej parametrach.

Zamawiający informuje jednocześnie, że udzielone odpowiedzi będą wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia i powinny być brane pod uwagę przy sporządzaniu oferty.

DYREKTOR CIUWO

-//-

Rafał Ruchlewicz